أحسنت

أنيونيك بولي أكريلاميد (أبام) ويستخدم على نطاق واسع في البلدية والصناعية معالجة المياه المهدورة، بل هو صديقة للبيئة الكيميائية لمعالجة المياه غير الشرب.

:**أحسنت** أبام لديه مزايا

- اعتماد: 0.1٪ حل يمكن أن يكون أفضل أو نفس الأداء مقارنة مع غيرها من العلامات التجارية (0.15-0.3٪)؛ 1.Less
- قصيرة تذويب الوقت: 30 دقائق في وقت الصيف، 40 دقائق في فصل الشتاء؛ .2
- 3. / عزيز التعزيز: الكربوكسيل خاص على البوليمر خط سلسلة يجعل سد الامتصاص أقوى بكثير مما يجعل التلبد تخثر / الترسيب أكثر أسرع.
- المزيد من تكاليف الإنتاج: اعتماد أقل، وقت تذويب قصيرة والتلبد السريع كل حفظ تكاليف الإنتاج، وإنتاج 4.Save الطاقة المتواصلة والمنخفضة هو أكثر أهمية لجميع المستخدمين النهائيين.

:تخصيص

:كثافة	جم / سم 3 0.8-0.8	
حجم الجسيمات:	<2٪ (> 2 (مم) 2 (0.15>) % (0.15>) % (0.15>) %	
حل الوقت:	دقيقة (وقت الصيف) 30≥ (≤60 دقيقة (وقت الشتاء	
:قيمة ف الفعالة	10/06	
الوزن الجزيئي الغرامي:	مليون 30-8	
درجة التحلل المائي:	5% -35%	
:اللزوجة	كبس 300-5	

